Index of C	laims	App	lication No		Applicant(s)				
	IN KIKKI SINIK SINK INNI	10/6	557,344		KOBAYASHI ET AL.				
			miner			Art Unit			
		Micl	hael C. Zar		2839				
			, , , , , ,						
√ Rejected	_ (Through a		N Non	n-Elected	A	Appeal			
= Allowed	÷ Restri	cted	I Inte	erference		Objected			

Cla	aim	m Date					٦	Claim Date							1	Claim Date									\neg							
													\dashv	}		21741	— Date								\dashv							
Final	Original	9/5/04									Final	Original										Final	Original									
	1	÷								7		51			1						Г		101	\neg								\neg
	2	1				T	t			┪		52	i	1	Ť		П		T	\exists	T		102			\neg				_		┪
	3	1			Ħ	\vdash	1	_		7		53			1-	 			\dashv		一		103	\dashv	\neg	_	_			\neg		ヿ
	4	7			\vdash	_	T	\vdash		┪		54				\vdash			十		_		104	\neg	\neg		\neg	\neg				\dashv
	5	1		\vdash			\vdash	<u> </u>	Ħ	┪.		55		\neg	\top		Н		十	ᅱ	-		105		_	\neg		_	\neg	┪	_	┪
	6	\top			T	<u> </u>	<u> </u>			7		56			\top	1			\neg		-		106		一	一	\neg	\neg	\neg	\neg	寸	ヿ
	7	7				\vdash				7		57			\top				\neg				107		一			\neg		一		ヿ
	8	7				1			\Box	7		58			\top	Т			_	╗	-		108						\neg	一	ヿ	ヿ
	9	7				Π	Т			٦		59			1	Т			丁		-		109		\neg	\neg						ヿ
	10	7			ļ		1	1		7		60	\Box			┢			7				110	T	T				\neg	\exists		ヿ
	11	7								٦		61			\top	\top			\neg	╗			111				\neg					7
	12	1					T	Γ		7		62		7	1	1		\Box	T	\neg			112		一	\neg	\neg					\neg
	13									1		63									Γ		113			_			_	_ 1		
	14	V]		64							\Box	\Box	Ī		114									
	15					T				٦.		65			\neg	Τ	П				ſ		115							\neg		
	16].		66				Γ				_1.	. [116			1						
	17							Г		٦,		67					П				Γ		117									٦
	18									٦.		68											118									
	19									٦.		69											119									
	20											70											120									
	21									7		71											121									
	22							Γ	Т	7		72				T							122		\Box							•
	23				Γ	Γ	Г			7		73			\top	Т			T		Γ		123		\Box							
	24											74											124									
	25]		75											125									
	26]		76											126									
	27											77									L		127									
	28]		78											128									
	29											79								ᆜ	L		129			\Box						_
	30					L						80				_							130			_				_	_	_
	31			<u> </u>						╛		81								_	L		131		\sqcup						\Box	_
	32			_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u></u>	ᆜ	_		82	\Box			L	Ш		\perp	\Box			132	$ \bot $	_	_				_		\Box
	33		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		83	\sqcup	\perp	_	<u> </u>			_	\perp	L		133	\dashv	_						\dashv	\dashv
	34	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	 	┞_	$\sqcup \bot$	4		84	\sqcup	\bot	\bot	lacksquare	Щ		_	_	L		134			_	Ш			_	_	\dashv
	35	_		_	_	_	_	_	$\sqcup \bot$	4		85	\sqcup		_	<u> </u>	Ш		_	\dashv	L		135	_	_	_	\Box			_	_	_
<u> </u>	36		_	_	<u> </u>	_	_	ļ	$\sqcup \bot$	4		86	Щ		_	↓_	Ш		_	\Box	L		136		_	_			\Box	_	_	_
	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	\sqcup	4	L	87	Ш	\bot	\bot	lacksquare	Ш		_	\Box	L		137	\dashv	_					_	_	\dashv
	38	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	\sqcup	4		88	Ш	4	4	_	Ш		_	\dashv	L		138	\dashv	_	_			\Box		_ļ	\dashv
	39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	\vdash	4		89	\sqcup	4	4	\vdash		\perp	\dashv	_	1		139	_	_					_	_	_
	40	_	<u> </u>	_	₩	<u> </u>	ـ		\sqcup	4		90	\sqcup	\perp	+	┞	\sqcup		\dashv	_	F		140		_			\square	\square	_		\dashv
<u> </u>	41	_	L	_	<u> </u>	!	↓_	╄	_ _	4	<u> </u>	91	Щ	_ _	4	丨	\sqcup	\sqcup	\dashv	_	L		141	4	_	_			\Box		_	\dashv
	42	<u> </u>	ऻ_	_	ļ	├-	ــــ	┞	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	92	\sqcup	\bot	+	ļ	Щ		\dashv	_	L		142	_		_		\Box				\dashv
<u> </u>	43	L	1-	<u> </u>	 	 _	↓	↓_	$\vdash \vdash$	4	 	93	\sqcup	_	\bot	↓_	\sqcup	\sqcup	_	Ц.	. L		143		_	_		\square		_	_	\dashv
	44	_	₩	<u> </u>	⊢	—	ــــ	├-	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	94	$\vdash \vdash$	-	+	╁	Щ	\sqcup	\dashv	4	-		144	_		_			\vdash	_		\dashv
	45		 	_	 	 	⊢	╀-	-	4	<u> </u>	95	$\vdash \vdash$	+	+		Н	\sqcup	\rightarrow	_	-		145	-	_	_	-		Щ	_		\dashv
	46	_	₩	⊢	⊢	<u> </u>		⊢	⊢⊢	4	ļ	96	\vdash	+	+-	\vdash	$\vdash \vdash$		-		F		146		_	-		Ш			\dashv	\dashv
	47		 	\vdash	⊢	├-	+-	╀	├ ─-├	4	<u> </u>	97	$\vdash \vdash$	+	+	┼-	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$			ŀ		147	\dashv	\dashv	\dashv		Щ			 ∤	\dashv
<u> </u>	48	_		 	-	 	┼-	-	⊢-	4		98	\vdash	_	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	4	-		148	\dashv	_	\dashv		\square		-	 Į	\dashv
	49		├	⊢	⊬	₩	┼-	┼	├-	\dashv		99	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	4	\dashv	-		149		-			\dashv	\square			\dashv
	50	_	<u> </u>	ட	Ц_		Ц_	1	LLL	┙	L	100	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L_	Ш.		oxdot			L		150									